



BEDIENUNGSANLEITUNG

INHALTSVERZEICHNIS

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	3
• TECHNISCHE SICHERHEIT	3
• SACHGEMÄSSER GEBRAUCH	4
SCHUTZ DES GERÄTES VOR BESCHÄDIGUNGEN	4
SCHUTZ VOR VERLETZUNGEN UND VERBRENNUNGEN	5
• GERÄTEDEFEKT	5
• KINDER	5
• SONSTIGES	5
GERÄTEÜBERSICHT	6
FUNKTIONSPRINZIP	7
PRODUKTMERKMALE	7
SICHERHEITSEINRICHTUNGEN	8
VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH	8
HANDHABUNG DES GERÄTES	8
ALLGEMEINE HANDHABUNG	8
• TEMPERATUREINSTELLUNG	8
AUTOMATISCHE ABSCHALTZEIT - TIMER	9
KOCHYORGANG BEENDEN	9
AUSWAHL DES KOCHGESCHIRRS	9
REINIGUNG UND PFLEGE	9
TECHNISCHE DATEN	10
ENTSORGUNGSHINWEISE	10
SERVICE / GARANTIE	10

Bei der Benutzung elektrischer Geräte sind grundlegende Sicherheitshinweise zu beachten. Um die Gefahr von Verbrennungen, Stromschlägen, Bränden, und/oder Personenschäden zu vermeiden, lesen Sie bitte vor der Inbetriebnahme des Gerätes diese Bedienungsanweisung aufmerksam durch, beachten Sie beim Gebrauch des Gerätes alle Hinweise und unterweisen Sie andere Mitbenutzer betreffend der möglicher Gefahren.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für den weiteren Gebrauch sorgfältig auf. Bei Weitergabe des Gerätes an Dritte, geben Sie bitte auch diese Bedienungsanleitung mit.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Technische Sicherheit

- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an. Verwenden Sie keine Tischsteckdosenleiste oder Verlängerungskabel.
- Die auf dem Typenschild des Gerätes angegebene Spannung muss mit der Spannung Ihres Stromnetzes übereinstimmen.
- Halten Sie das Gerät, das Netzkabel und den Netzstecker fern von heißen Flächen, offenen Flammen, sowie von scharfen Kanten.
- Berühren Sie das Gerät, das Netzkabel und den Netzstecker niemals mit feuchten oder nassen Händen.

- Tauchen Sie das Gerät, das Netzkabel und den Netzstecker niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!
- Verwenden Sie das Gerät nicht an Standorten, an denen es hohen Temperaturen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wird.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel während des Betriebs nicht mit heißen Geräteteilen in Berührung kommen kann.
- Wenn Sie den Netzstecker ziehen, ziehen Sie immer am Stecker und niemals am Kabel.
- Führen Sie keine Gegenstände in den Lufteinlass des Kühlventilators oder in die Lüftungsschlitze im Gerätegehäuse ein. Verletzungsgefahr durch Stromschlag.

Sachgemäßer Gebrauch

- Verwenden Sie das Gerät nur auf einer ebenen, stabilen und hitzebeständigen Oberfläche.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf weichen Unterlagen wie z.B. einen Teppich oder eine Tischdecke, da hierdurch die Belüftung des Gerätes behindern werden kann.
- Achten Sie während des Betriebs auf einen ausreichenden Belüftungs- und Sicherheitsabstand von mindestens 10 cm zwischen dem Gehäuse und den seitlich angrenzenden Gegenständen.
 Wenn das Gerät unter einer Dunstabzugshaube aufgestellt wird, so sind die Sicherheitsabstände des Haubenherstellers zu beachten. Liegen diese Informationen nicht vor, oder wird das Gerät unter entflammbaren Gegenständen wie z.B. Hängeschränke aufgestellt, so muss der Sicherheitsabstand zwischen Gerät und Gegenstand mindestens 76 cm betragen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von entflammbaren Materialien, wie z.B. Vorhänge, Tapeten, Kleidungsstücke, Tischtücher.
- Um eine Überlastung und Beschädigung des Gerätes zu vermeiden, darf das Gesamtgewicht des Kochgeschirrs mit dem darin befindlichen Gargut, 4 kg nicht überschreiten.
- Lassen Sie das Gerät während des Gebrauchs nicht unbeaufsichtigt.
- Schalten Sie bei Nichtgebrauch das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker. Lassen Sie das Gerät vor der weiteren Handhabung, wie z.B. Wegstellen, vollständig abkühlen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.

Schutz des Gerätes vor Beschädigungen

- Stellen Sie auf das Kochfeld kein leeres Kochgeschirr auf und vermeiden Sie ein Trockenkochen. Hierdurch kann eine Überhitzung und Beschädigung (z.B. Verformung) des Kochfeldes und Kochgeschirrs verursacht werden!
- Verwenden Sie kein Kochgeschirr mit einem Bodendurchmesser < 12 cm oder mit einem unebenen oder gewölbten Boden.
- Achten Sie darauf, dass die Böden der verwendeten Kochgeschirre keine Grate und scharfen Kanten aufweisen, da diese die Kochfeldoberfläche beschädigen können. Vermeiden Sie ein Hin- und Herschieben des Kochgeschirrs auf dem Kochfeld, da hierdurch Kratzspuren verursacht werden können.
- Um Beschädigungen zu vermeiden, stellen Sie nur Kochgeschirr mit trockener Bodenfläche auf das Kochfeld.
- Gegenstände oder Behälter aus Kunststoff oder Alufolie dürfen nicht mit dem erhitzten Kochfeld in Berührung gebracht werden.
- Bestimmte Stoffe können bei Kontakt mit dem erhitzen Kochfeld einen dauerhaften Schaden verursachen. Sollte Zucker, Kunststoff oder Alufolie auf das heiße Kochfeld gelangen, schalten Sie das Gerät sofort aus und entfernen Sie diese Stoffe sofort mittels eines Glasschabers vom dem Kochfeld. Achtung, hierbei besteht Verbrennungsgefahr durch das erhitze Kochfeld.
- Das Gerät sollte nicht länger als 2 Stunden lang kontinuierlich betrieben werden. Falls erforderlich, unterbrechen Sie den Betrieb für ca. 30 Minuten und setzen Sie den Gebrauch nachfolgend fort.
- Benutzen Sie das Kochfeld und das Gerätegehäuse nicht als Arbeitsfläche, da hierbei die Oberflächen beschädigt werden können.
- Legen Sie keine Gegenstände auf dem Bedienfeld ab. Halten Sie die Sensortasten frei von Wasser und Verschmutzungen.
- Lassen Sie keine Gegenstände oder Töpfe auf das Kochfeld und das Gehäuse fallen. Auch leichte Gegenstände können Risse oder Brüche in der Glaskeramikplatte verursachen.
- Stellen Sie kein heißes Kochgeschirr in der Nähe oder auf dem Bedienfeld ab, da dadurch die darunter liegende Elektronik beschädigt werden kann.

 Das Gerät darf während des Betriebs und während es erhitzt ist, nicht transportiert oder umgesetzt werden.

Schutz vor Verletzungen und Verbrennungen

- Während des Betriebes werden das Kochfeld und das Kochgeschirr stark erhitzt. Vermeiden Sie jeden Kontakt mit den heißen Flächen. Verbrennungsgefahr!
- Nach Beendigung des Kochvorgangs ist das Kochfeld durch den Kontakt mit dem heißen Kochgeschirr noch stark erhitzt. Vermeiden Sie bis zur vollständigen Abkühlung jeden Kontakt mit dem erhitzten Kochfeld. Verbrennungsgefahr!
- Legen Sie keine metallenen Gegenstände wie z.B. Messer, Besteckteile oder Topfdeckel auf dem Gerät ab, da diese stark erhitzt werden können.
- Stellen Sie niemals verschlossene Behälter wie z.B. Konservendosen auf dem Kochfeld ab, da diese bei Erhitzung platzen können!
- Löschen Sie in Brand geratenes Fett niemals mit Wasser! Schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und ersticken Sie die Flammen mit einem feuchten Tuch.
- Ziehen Sie vor der Reinigung immer den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.

Gerätedefekt

- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es Beschädigungen aufweist, wenn es heruntergefallen ist, oder nicht einwandfrei funktioniert.
- Prüfen Sie das Gerät, das Netzkabel sowie den Netzstecker regelmäßig auf sichtbare Beschädigungen. Verwenden Sie das Gerät auf keinen Fall, wenn Sie Beschädigungen festgestellt haben. Versuchen Sie nicht das Gerät selbst zu reparieren.
- Reparaturen dürfen nur durch qualifiziertes Fachpersonal durchgeführt werden.

Kinder

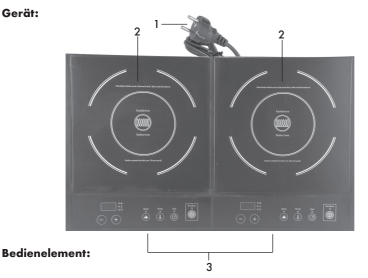
- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die beim Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Halten Sie Kinder vom Gerät fern. Seien Sie beim Gebrauch des Gerätes bitte besonders aufmerksam, wenn Kinder in der Nähe sind!
- Achten Sie darauf, dass Kinder das heiße Kochgeschirr nicht von dem Kochfeld ziehen können.
 Verbrennungs- und Verbrühungsgefahr!
- Halten Sie Verpackungsmaterialien wie Plastikbeutel und Styroporteile außerhalb der Reichweite von Kindern. Erstickungsgefahr!

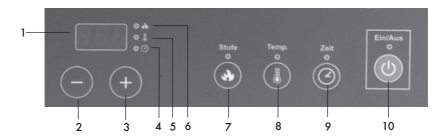
Sonstiges

- Benutzen Sie das Gerät nicht während eines Gewitters. Gefahr eines elektrischen Schlages!
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch des Gerätes, dass Induktionskochfelder das Kochgeschirr wesendlich schneller aufheizen als andere Herdarten. Dies sollte insbesondere beim Gebrauch von beschichtetem Kochgeschirr beachtet werden, da diese leicht überhitzt und die Beschichtungen beschädigt werden können.
- Verwenden Sie das Gerät nur für den in dieser Anleitung beschriebenen Verwendungszweck.
- In der unmittelbaren Nähe des eingeschalteten Kochfeldes entsteht beim Betrieb des Gerätes ein elektromagnetisches Feld. Personen mit Herzschrittmachern sollen Ihren Arzt oder den Hersteller des Herzschrittmachers nach eventuellen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Induktionskochfeldern befragen.
- Um Funktionsbeeinträchtigungen zu vermeiden, dürfen magnetisierbare Gegenstände, wie z.B. Kreditkarten, Disketten, Taschenrechner, etc. nicht in die unmittelbare Nähe des eingeschalteten Kochfeldes gebracht werden.
- Das Gerät ist nur für den Gebrauch in Privathaushalten und nicht für den gewerblichen Einsatz geeignet.

GERÄTEÜBERSICHT

Gerät:





Gerät:

- 1. Netzkabel mit Netzstecker
- 2. Kochfeld
- 3. Bedienelement

Bedienelement:

- 1. LED Display
- 2. Funktionstaste : heruntersetzen der Stufe, der Temperatur und der Zeit
- 3. Funktionstaste + :erhöhen der Stufe, der Temperatur und der Zeit
- Zeitanzeige mit Kontrollleuchte
 Temperaturanzeige mit Kontrollleuchte
- 6. Stufenanzeige mit Kontrollleuchte
- 7. Stufenwahltaste
- 8. Temperaturwahltaste
 9. Zeitwahltaste
- 10. Ein-/Ausschalter mit Betriebsleuchte

FUNKTIONSPRINZIP

Unter dem Kochfeld des Gerätes befindet sich eine Induktionsspule. Wenn das Gerät eingeschaltet wird, erzeugt diese Induktionsspule ein Magnetfeld, welches direkt auf die magnetisierbare Bodenfläche des Kochgeschirrs einwirkt und diese erhitzt. Das Kochfeld selbst erwärmt sich hierbei, durch die vom Kochgeschirr abgegebene Wärme, nur indirekt.

Da bei Induktionskochgeräten direkt der Kochgeschirrboden erhitzt wird, ist ein wesentlich geringerer Energieaufwand erforderlich als bei Heizgeräten, welche nach dem Strahlungsprinzip mit Wärmeverlust arbeiten. Beim Gebrauch von beschichtetem Kochgeschirr ist daher zu beachten, dass Induktionskochfelder das Kochgeschirr wesentlich schneller aufheizen.

Zu dem berücksichtigen Induktionskochfelder automatisch die Größe (Bodendurchmesser) des aufgestellten Kochgeschirrs, d.h. sie wirken nur im Bereich der vom Kochgeschirrboden bedeckten Fläche.

Induktionskochfelder funktionieren jedoch nur in Verbindung mit geeignetem Kochgeschirr (magnetisierbarer Boden). Berücksichtigen Sie diesbezüglich bitte die Hinweise unter "Auswahl des Kochgeschirrs".

Während des Betriebs von Induktionskochgeräten können ungewohnte Geräusche entstehen:

- Je nach Geräteleistung kann durch das Kühlgebläse ein leichtes oder stärkeres Surren vernommen werden.
- Bei den Schaltvorgängen kann ein leichtes Klickgeräusch auftreten, insbesondere bei den niedrigeren Leistungsstufen.
- Bei hohen Leistungsstufen kann ein leichtes Brummen vernommen werden, welches sich bei einer Reduzierung der Leistungsstufe abschwächt.
- Bei der Verwendung von Kochgeschirr, deren Böden aus verschiedenen Materialien bestehen (z.B. Sandwichböden) kann ein leichtes Prasselgeräusch auftreten.

PRODUKTMERKMALE

- Kontrolle der Topfeignung: Das Gerät stellt fest, ob das Material und die Größe des Topfs für den Betrieb geeignet ist.
- Leerlaufschutzfunktion: Wenn der Topf vom Kochfeld genommen wird, stoppt der Heizvorgang sofort und nach 10 Sekunden schaltet das Gerät ab.
- Automatische Ausschaltfunktion: Das Gerät ist in der Lage festzustellen, ob der Kocher bereits zu lange kontinuierlich betrieben wird und schaltet die Energiezufuhr nach 2 Stunden automatisch ab.
- Temperaturkontrolle: Das Gerät ist mit einer bequemen und einfach zu bedienenden Temperaturkontrolle ausgestattet, welche ein präzises Einstellen verschiedener Temperaturen ermöglicht.
- Verschiedene Leistungsstufen: Bei dem Gerät können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.
- Automatische Abschaltzeit: Bei dem Gerät kann mittels des Timers eine automatische Abschaltzeit bis zu 240 Minuten eingestellt werden.

SICHERHEITSEINRICHTUNGEN

Schutz vor nicht aufgestelltem oder ungeeignetem Kochgeschirr

 Wenn kein Kochgeschirr auf das Kochfeld aufgestellt wird, der Bodendurchmesser zu groß ist oder das Kochgeschirr aus einem ungeeigneten Material besteht, erfolgt keine Stromzufuhr. Zusätzlich ertönt ein akustisches Warnsignal.

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

- Nehmen Sie das Gerät, vorsichtig aus dem Karton heraus und entfernen Sie alle Verpackungsund Sicherungsmaterialien.
- Überprüfen Sie das Gerät und das Zubehör auf mögliche Beschädigungen. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es Beschädigungen aufweist.
- Reinigen Sie das Kochfeld mit einem angefeuchteten Tuch und reiben Sie es nachfolgend gründlich trocken.
- Bestimmte Geräteteile werden bei der Herstellung mit einem Pflegemittel behandelt. Daher ist beim Erstgebrauch des Gerätes für kurze Zeit eine leichte Rauch- und Geruchsbildung möglich. Dies ist ein normaler Vorgang und weist nicht auf einen Gerätedefekt hin. Belüften Sie den Raum bei der ersten Inbetriebnahme ausreichend.
- Sobald das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist ertönt ein Signalton. Die Betriebsleuchte schaltet sich ein und das Gerät befindet sich im Bereitschaftsmodus.

HANDHABUNG DES GERÄTES

Allgemeine Handhabung

- Stellen Sie das Gerät auf einer ebenen, stabilen und hitzebeständigen Fläche auf. Halten Sie zu seitlich angrenzenden Gegenständen einen Mindestabstand von 10 cm ein und zu darüber befindlichen Gegenständen (z.B. Hängeschränke) einen Sicherheitsabstand von ca. 75 cm.
- Bitte beachten Sie bei der Standortwahl, dass beim Kochen eine Spritzerbildung unvermeidbar ist.
- Wickeln Sie das Netzkabel vollständig ab und schließen Sie es an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an. Die Steckdose muss leicht zugänglich sein, so dass der Stecker im Notfall mühelos herausgezogen werden kann.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel während des Betriebs nicht mit heißen Geräteteilen in Berührung kommen kann.
- Direkt nach dem Anschließen ertönt ein kurzer Signalton. Die Anzeigen blinken kurz auf und im Display zeigt die Anzeige " - - - " an, dass das Gerät mit Strom versorgt wird.
- Stellen Sie das befüllte Kochgeschirr mittig auf das Kochfeld und drücken Sie den Ein-/ Ausschalter um das Gerät einzuschalten. Die Betätigung der Tasten wird mit einem Signalton quittiert.
- Sollten Sie innerhalb von 30 Sekunden keine Eingabe vorgenommen haben, ertönt der Signalton, die Kontrollleuchte hört auf zu blinken und das Gerät schaltet in den Bereitschaftsmodus zurück. Um fortzufahren drücken Sie den Ein- / Ausschalter erneut, der Signalton ertönt und die Kontrollleuchte der Stufenwahltaste blinkt wieder.
- Drücken Sie Stufenwahltaste. Im Display erscheint die Ziffer 5. Diese Stufe ist als Voreinstellung festgelegt. Neben dem Display leuchtet die Stufenwahlkontrollleuchte auf.
- Um die Stufe zu verringern oder zu erh\u00f6hen dr\u00fccken Sie die Funktionstaste bzw. +. Die Stufen werden nach jedem Dr\u00fccken der Funktionstaste – oder + im Display angezeigt (h\u00f6chste Stufe = 10 / niedrigste Stufe = 1).

Temperatureinstellung

- Um die Temperatur einzustellen drücken Sie die Temperaturwahltaste. Sobald diese Taste gedrückt wird, leuchtet die Kontrollleuchte über der Taste und neben dem Display. Im Display wird die eingestellte Temperatur angezeigt. Voreingestellt ist eine Temperatur von 120°C
- Durch Drücken der Funktionstasten oder + kann die Temperatur geregelt werden. Mit jedem Drücken der Funktionstasten - / + wird die Temperatur um 20°C verringert bzw. erhöht. Die niedrigste Temperatur ist 60°C, die höchste Temperatur ist 240°C.

Automatische Abschaltzeit - Timer

Bei dem Gerät kann eine automatische Abschaltzeit bis zu 180 Minuten eingestellt werden.

- Durch Drücken der Zeitwahltaste kann die Zeitspanne für den Kochvorgang eingestellt werden.
- Nachdem die Zeitwahltaste einmal gedrückt wurde leuchtet die Kontrollleuchte über der Taste und neben dem Display. Im Display erscheint die Ziffer 0. Durch Drücken der Funktionstaste + kann nun in Minutenschritten die Zeitspanne erhöht werden. Die eingestellte Zeit erscheint im Display. Durch Drücken der Funktionstaste – wird die Zeitspanne in Minutenschritten verringert. Die kürzeste Zeitspanne ist 1 Minute, die längste Zeitspanne 180 Minuten.
- Ist die Zeitspanne abgelaufen ertönt ein Signalton und das Gerät schaltet sich ab.
- Wenn Sie den Kochvorgang bereits während des laufenden Timerbetriebs beenden möchten drücken Sie die Ein-/Aus-Taste. Das Gerät schaltet sich ab.
- Die vorgenommenen Einstellungen werden nicht gespeichert und müssen beim nächsten Gebrauch des Gerätes wieder neu vorgenommen werden.

Kochvorgang beenden

- Schalten Sie zum Beenden des Kochvorganges das Gerät durch ein Drücken des Ein-/Ausschalters aus. Die Kontrollleuchten schalten sich ab. Im Display erscheint die Anzeige "--- ". Das Gerät ist im Bereitschaftsmodus.
- Ziehen Sie bei Nichtgebrauch des Gerätes den Netzstecker aus der Steckdose um das Gerät vollständig abzuschalten.

Auswahl des Kochgeschirrs

- Das Material des Kochgeschirrbodens sollte aus Email, Gusseisen oder rostfreiem Stahl bestehen.
- Der Bodendurchmesser muss mindestens 12 cm und maximal 21 cm betragen.
- Der Kochgeschirrboden muss eben sein und darf sich nicht nach innen oder außen wölben.
- Kochgeschirr mit einem Bodendurchmesser unter 12 cm oder mit einer gewölbten Bodenfläche, darf nicht auf dem Induktionskochfeld verwendet werden.
- Kontrollieren Sie die Bodenfläche des Kochgeschirrs vor dem Gebrauch auf eventuelle Grade Verschmutzungen und Beschädigungen, da diese das Kochfeld beschädigen können.
- Vermeiden Sie ein Hin- und Herschieben des Kochgeschirrs auf dem Kochfeld, da auch hierdurch Kratzspuren verursacht werden können.
- Kochgeschirr aus nicht leitenden Materialien, wie z.B. Keramik, Steingut, Glas, Aluminium oder Kupfer kann nicht auf einem Induktionskochfeld verwendet werden.
- Kontrollieren sie beim Kauf von Kochgeschirr, ob dieses als "Induktionsgeeignet" gekennzeichnet ist. Mittels eines Magneten können die Böden von bereits vorhandenem Kochgeschirr auf ihre Magnetisierbarkeit geprüft werden. Wenn der Magnet an den Bodenflächen haftet, ist das Geschirr induktionsgeeignet.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch des Gerätes, dass Induktionskochfelder das Kochgeschirr wesendlich schneller aufheizen als andere Herdarten. Dies sollte insbesondere beim Gebrauch von beschichtetem Kochgeschirr beachtet werden, da diese leicht überhitzt und die Beschichtungen beschädigt werden können.

REINIGUNG UND PFLEGE

Achtuna:

Ziehen Sie vor der Reinigung und Pflege des Gerätes immer den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen!

- Um ein Einbrennen von Rückständen zu vermeiden, reinigen Sie das abgekühlte Gerät regelmäßig nach iedem Gebrauch.
- Das Gerät, das Netzkabel und den Netzstecker niemals in Wasser eintauchen, mit Wasser bespritzen oder direkt mit Wasser abwaschen. Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!
- Verwenden Sie zur Reinigung des Gerätes keine aggressiven Reinigungsmitteln, Alkohol, Dampfreiniger, Scheuersand, Topfkratzer, Stahlbürsten oder sonstige harte Gegenstände, welche die Oberflächen beschädigen könnten.
- Das verschmutzte Kochfeld kann mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Bei starken Verschmutzungen kann ein Reinigungsmittel für Induktionskochfelder verwendet werden. Entfernen Sie nachfolgend alle Reinigungsmittelreste gründlich mittels eines feuchten Tuches.
- Das Gerätegehäuse und das Bedienfeld kann mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch abgewischt werden.

- Um eine Fleckenbildung zu vermeiden, reiben Sie das Gerät nach jeder Feuchtreinigung gründlich trocken
- Das Netzkabel und der Stecker dürfen ausschließlich mit einem trockenen Tuch abgewischt werden
- Entfernen Sie vor jedem Gebrauch des Gerätes Staub und evt. Fremdkörper, welche die Kochfeldoberfläche zerkratzen können. Kontrollieren Sie auch die Bodenflächen des jeweiligen Kochgeschirrs und entfernen Sie evt. Verunreinigungen.
- Um Funktionsstörungen und eine Überhitzung des Gerätes zu vermeiden, achten Sie bitte darauf, dass keine Verschmutzungen in das Kühlgebläse auf der Bodenseite oder in die Belüftungsschlitze auf der Rückseite des Gerätes gelangen.
- Die Belüftungsschlitze können mittels eines Wattestäbchens oder einer feinen kurzborstigen Bürste von evt. angesammelten Staub gereinigt werden. Achten Sie darauf, dass hierbei die Reinigungshilfen nicht in das Gerätegehäuse eingeführt werden dürfen.

TECHNISCHE DATEN

Modell:	S2-B
Netzspannung:	220-240V ~ 50/60 Hz
Nennleistung:	max. 3400 Watt

ENTSORGUNGSHINWEISE



- Elektroaltgeräte gehören nicht in den Hausmüll. Der Gesetzgeber schreibt vor, dass Altgeräte bei den öffentlichen Sammelstellen der Gemeinden oder über die Sperrmüllsammlung entsorgt werden müssen.
- Nur so ist sichergestellt, dass Altgeräte fachgerecht entsorgt und verwertet werden.

SERVICE / GARANTIE

Die Garantiezeit beträgt 3 Jahre und beginnt mit dem Kaufdatum. Für den Nachweis des Kaufdatums bitte unbedingt den Kaufbeleg aufbewahren.

Die Garantie gilt für Geräte, die innerhalb Deutschlands gekauft wurden. Sie deckt Defekte und Fehlfunktionen, die innerhalb der Garantiezeit bei normaler Nutzung auftreten und auf Materialoder Verarbeitungsfehler zurückzuführen sind.

Im Garantiefall entstehen Ihnen für die Durchführung der Reparatur keine Kosten.

Die Garantie erlischt bei Beschädigung, Veränderungen oder zweckwidriger Verwendung des Geräts, sofern diese außerhalb des Verantwortungsbereichs des Garantiegebers liegen. Das gilt insbesondere in folgenden Fällen:

- Eingriff in das Gerät durch nicht autorisierte Personen.
- Veränderungen an oder innerhalb des Gerätes, Entfernung oder Unkenntlichmachung der Seriennummer, Entfernung oder Veränderung des Gerätesiegels.
- Bei Schäden die auf Stöße, Stürze oder äußere Einwirkung zurückzuführen sind.
- Bei Schäden die auf eine unsachgemäße Handhabung oder einen Fehlgebrauch zurückzuführen sind.
- Bei Schäden durch externe Ursachen, wie z.B. Überspannung, Blitzschlag.
- Gewerbliche Nutzung des Gerätes.

Ihre gesetzlichen Rechte im Falle eines Mangels des Gerätes (Nachlieferung, Rücktritt, Minderung, Schadensersatz, jeweils gemäß § 437 BGB) werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

Bitte bewahren Sie die Originalverpackung für eine mögliche Reparaturrücksendung auf. Reparierte oder ausgetauschte Komponenten unterliegen generell der restlichen Garantielaufzeit des Gerätes.

Wichtiger Hinweis:

Bitte versenden Sie Ihr Gerät nicht ohne Aufforderung an unsere Anschrift. Kontaktieren Sie vorher unbedingt unsere Servicehotline. Die Kosten und die Gefahr des Verlustes für eine unaufgeforderte Zusendung gehen zu Lasten des Absenders. Wir behalten uns vor, die Annahme unaufgeforderter Zusendungen zu verweigern oder entsprechende Waren an den Absender unfrei zurückzusenden.



Artikel-Nr.: 10000341

Hergestellt von: China Match Development Ltd. für: AERA Rundfunk und Fernseh GmbH Hanns-Martin-Schleyer Strasse 2 D-77656 Offenburg

Modell: S2-B

